

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300134200940

Unitate de Producție: IV - Turnu Ruieni
Denumire A.P.V: 804 ,UP 4 ua 59 RARITURA

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MESTEACĂN			3.28		4.19	5.37	5.31	2.07	20.22	4.46	13.45	1.73	38.13								
FAG			4.07		7.04	22.49	40.65	29.87	104.12	8.05	94.62	22.99	206.79								
CARPEN			0.02		0.05	0.24	0.97	0.94	2.22	0.24	5.13	0.73	7.59								
DUGLAS		2.22	13.34	10.03	11.25	4.15		1.04	42.03	8.10	6.84		56.97								
MOLID			0.31	0.19	0.68	0.21		0.09	1.48	0.18	0.60		2.26								
PLOP TREMURĂTOR			4.89		3.05	2.25	1.40	0.57	12.16	1.84	5.06	1.53	19.06								
TEI ARGINTIU					0.03	0.74	1.20	0.83	2.80	0.84	2.68	0.74	6.32								
ULM DE MUNTE		0.08	7.94		5.67	7.00	4.76	1.52	26.97	5.53	157.03	5.41	189.53								
PALTIN DE CÂMP					0.30	0.38	0.63	0.59	1.90	0.25	4.11	0.50	6.26								
PALTIN DE MUNTE					0.04	0.18	0.15	0.09	0.46	0.07	0.75	0.12	1.28								
FRASIN			0.83		0.74	0.64	0.33	0.14	2.68	0.57	3.38	0.41	6.63								
TOTAL		2.30	34.68	10.22	33.04	43.65	55.40	37.75	217.04	30.13	293.65	34.16	540.82								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
59	18.36	18.36	58	35.00	0							540.82									
U.A.	ME	FA	CA	DU	MO	PLT	TE	ULM	PA	PAM	FR	Volum									
59	38.13	206.79	7.59	56.97	2.26	19.06	6.32	189.53	6.26	1.28	6.63	540.82									
Total	38.13	206.79	7.59	56.97	2.26	19.06	6.32	189.53	6.26	1.28	6.63	540.82									
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
59	ME	20.80	23.02	17.32	17.32	58	0.28	138			3.28		4.19	5.37	5.31	2.07	4.46	13.45	1.73	38.13	
	FA	14.75	18.69	15.34	15.34	58	0.13	1514			4.07		7.04	22.49	40.65	29.87	8.05	94.62	22.99	206.79	
	CA	13.41	14.56	10.36	10.36	58	0.09	84			0.02		0.05	0.24	0.97	0.94	0.24	5.13	0.73	7.59	
	DU	24.63	24.81	17.16	17.16	58	0.43	133			2.22	13.34	10.03	11.25	4.15		1.04	8.10	6.84		56.97
	MO	18.73	18.73	11.91	11.91	58	0.18	12				0.31	0.19	0.68	0.21		0.09	0.18	0.60		2.26
	PLT	21.92	23.50	16.61	16.61	58	0.40	48				4.89		3.05	2.25	1.40	0.57	1.84	5.06	1.53	19.06
	TE	15.61	16.40	12.50	12.50	58	0.15	41						0.03	0.74	1.20	0.83	0.84	2.68	0.74	6.32
	ULM	22.47	26.03	17.00	17.00	58	0.41	449			0.08	7.94		5.67	7.00	4.76	1.52	5.53	157.03	5.41	189.53
	PA	15.52	15.47	11.47	11.47	58	0.14	46						0.30	0.38	0.63	0.59	0.25	4.11	0.50	6.26
PAM	16.75	16.75	13.50	13.50	58	0.16	8						0.04	0.18	0.15	0.09	0.07	0.75	0.12	1.28	
FR	27.00	27.00	18.50	18.50	58	0.55	12				0.83		0.74	0.64	0.33	0.14	0.57	3.38	0.41	6.63	
Total U.A.: 59								2485		2.30	34.68	10.22	33.04	43.65	55.40	37.75	30.13	293.65	34.16	540.82	
Total General U.A.								2485		2.30	34.68	10.22	33.04	43.65	55.40	37.75	30.13	293.65	34.16	540.82	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

STANCIU DAN-VICTOR